

















OZNACZENIA:

-  – łącznik jednobiegunowy IP20
-  – łącznik jednobiegunowy IP44 (brzozguszczelny)
-  – łącznik świecznikowy IP20
-  – łącznik świecznikowy IP44 (brzozguszczelny)
-  – łącznik schodowy IP20
-  – łącznik schodowy IP44 (brzozguszczelny)
-  – łącznik krzyżowy IP20
-  – główna szyna połączeń wyrównawczych
-  – rozdzielnica główna

OZNACZENIA:

-  – oprawa rastrowa 4x18W, IP20
-  – oprawa rastrowa 4x18W, IP65 (brzozguszczelna)
-  – oprawa kloszowa LED 10W, IP20
-  – oprawa kloszowa LED 10W, IP44 (brzozguszczelna)
-  – oprawa z modułem zasilania awaryjnego min. 1h
-  – oprawa ewakuacyjna z piktogramem kierunkowym i modułem zasilania awaryjnego min. 1h
-  – oprawa zewnętrzna LED 150W, IP66, IK08 z czujnikiem zmierzchowym

UWAGI:

1. Instalacja podtynkowa wykonana przewodami typu YDY o przekroju:
 - instalacja oświetlenia podstawowego – 3 x 1,5 mm²
 - instalacja oświetlenia awaryjnego – 4 x 1,5 mm²
 - instalacja oświetlenia zewnętrznego – 3 x 2,5 mm²
2. Trasy przewodów ustalić na budowie wg obowiązujących przepisów i sztuki budowlanej.
3. Połączeniami wyrównawczymi objąć wszystkie metalowe części instalacji sanitarnych oraz metalowe urządzenia sanitarne.

B² PROJEKT		B2 PROJEKT	
		tel: 501 177 687 tel: 508 364 156 www.b2projekt.pl	
BUDYNEK USŁUGOWY - ŚWIELICA WIEJSKA			
CHUSTKI, działka nr 192			
Projektant	inż. Dariusz KUBAT	GP-II-63/27/75 spec. inst. elektr.	
Opracował	mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK		
Opracował	mgr inż. Piotr BEDNARCZYK		
INSTALACJA OŚWIETLENIA			E-2
Szczółnek, grudzień 2016r		Skala 1 : 100	